



# ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ  
空冷ヒートポンプエアコン  
《レバノール形》

## 取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの取付の合理化に関する広域に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用形は対象外です。)

### ■EcoZEAS800の性能について

室外ユニット	室内ユニット	形式	台数	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房 消費電力 (kW)	暖房 消費電力 (kW)	省エネ率 消費効率 (A/P)	区分名
R2ZF40B5A形	FHOC40B5A	1	3.6	4.0	0.835	0.810	6.2	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	3.6	4.0	1.06	1.00	4.5	bd	
		3	3.6	4.0	0.935	0.90	8.2	af	
		4	3.6	4.0	1.13	1.05	4.3	af	
		5	3.6	4.0	0.950	0.905	5.3	af	
		6	3.6	4.0	1.09	1.05	4.8	af	
		7	3.6	4.0	0.915	0.935	6.1	bd	
		8	4.0	4.5	1.06	1.16	4.5	af	
		9	4.0	4.5	1.25	1.21	4.4	af	
		10	4.0	4.5	1.11	1.10	5.2	af	
R2ZF45B5A形	FHOC45B5A	1	4.0	4.5	0.941	0.935	6.1	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	4.0	4.5	1.16	1.16	4.5	af	
		3	4.0	4.5	1.06	1.12	5.2	af	
		4	4.0	4.5	1.25	1.21	4.4	af	
		5	4.0	4.5	1.11	1.10	5.2	af	
		6	4.0	4.5	1.28	1.21	4.8	af	
		7	4.0	4.5	1.03	1.03	6.1	bd	
		8	4.5	5.0	1.45	1.35	4.5	af	
		9	4.5	5.0	1.57	1.65	2.0	af	
		10	4.5	5.0	1.43	1.33	4.6	af	
R2ZF50B5A形	FHOC50B5A	1	4.5	5.0	1.26	1.24	5.2	af	ヒートポンプ 区分名
		2	4.5	5.0	1.49	1.40	4.7	af	
		3	4.5	5.0	1.28	1.31	4.6	af	
		4	4.5	5.0	1.49	1.31	4.6	af	
		5	4.5	5.0	1.26	1.24	5.2	af	
		6	4.5	5.0	1.27	1.25	4.8	af	
		7	4.5	5.0	1.25	1.25	4.7	af	
		8	5.0	5.6	1.63	1.59	4.5	bd	
		9	5.0	5.6	1.89	1.40	4.3	af	
		10	5.0	5.6	1.96	1.49	4.0	af	
R2ZF55B5A形	FHOC55B5A	1	5.0	5.6	1.40	1.39	4.3	af	ヒートポンプ 区分名
		2	5.0	5.6	1.68	1.59	4.0	af	
		3	5.0	5.6	1.43	1.40	4.7	af	
		4	5.0	5.6	1.72	1.39	4.6	af	
		5	5.0	5.6	1.56	1.55	4.4	af	
		6	5.0	5.6	1.55	1.55	4.4	af	
		7	5.0	5.6	1.37	1.34	5.8	bd	
		8	5.6	6.3	1.93	1.78	4.4	bd	
		9	5.6	6.3	2.06	1.79	4.3	af	
		10	5.6	6.3	2.06	1.79	4.4	af	
R2ZF63B5A形	FHOC63B5A	1	5.6	6.3	1.63	1.60	4.9	af	ヒートポンプ 区分名
		2	5.6	6.3	1.88	1.63	5.1	af	
		3	5.6	6.3	1.67	1.65	4.6	af	
		4	5.6	6.3	1.61	1.67	4.7	af	
		5	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af	
		6	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af	
		7	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af	
		8	6.3	6.3	1.87	1.86	4.3	af	
		9	6.3	6.3	1.87	1.86	4.3	af	
		10	6.3	6.3	1.87	1.86	4.3	af	
R2ZF65B5A形	FHOC65B5A	1	5.6	6.3	1.63	1.60	4.9	af	ヒートポンプ 区分名
		2	5.6	6.3	1.88	1.63	5.1	af	
		3	5.6	6.3	1.67	1.65	4.6	af	
		4	5.6	6.3	1.61	1.67	4.7	af	
		5	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af	
		6	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af	
		7	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af	
		8	6.3	6.3	1.87	1.86	4.3	af	
		9	6.3	6.3	1.87	1.86	4.3	af	
		10	6.3	6.3	1.87	1.86	4.3	af	
R2ZF70B5A形	FHOC70B5A	1	6.3	7.0	1.88	1.87	5.5	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	6.3	7.0	2.13	1.90	4.3	af	
		3	6.3	7.0	1.90	1.85	2.0	af	
		4	6.3	7.0	2.13	1.85	4.3	af	
		5	6.3	7.0	1.90	1.85	4.3	af	
		6	6.3	7.0	2.13	1.85	4.3	af	
		7	6.3	7.0	1.90	1.85	4.3	af	
		8	7.0	7.0	2.13	1.85	4.3	af	
		9	7.0	7.0	2.13	1.85	4.3	af	
		10	7.0	7.0	2.13	1.85	4.3	af	
R2ZF75B5A形	FHOC75B5A	1	7.0	7.0	2.17	2.11	5.1	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	7.0	7.0	2.00	2.08	5.6	bd	
		3	7.0	7.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		4	7.0	7.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		5	7.0	7.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		6	7.0	7.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		7	7.0	7.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		8	7.0	7.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		9	7.0	7.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		10	7.0	7.0	2.00	2.08	4.0	bd	
R2ZF80B5A形	FHOC80B5A	1	8.0	8.0	2.17	2.11	5.1	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	8.0	8.0	2.00	2.08	5.6	bd	
		3	8.0	8.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		4	8.0	8.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		5	8.0	8.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		6	8.0	8.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		7	8.0	8.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		8	8.0	8.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		9	8.0	8.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		10	8.0	8.0	2.00	2.08	4.0	bd	
R2ZF90B5A形	FHOC90B5A	1	9.0	9.0	2.17	2.11	5.1	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	9.0	9.0	2.00	2.08	5.6	bd	
		3	9.0	9.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		4	9.0	9.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		5	9.0	9.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		6	9.0	9.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		7	9.0	9.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		8	9.0	9.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		9	9.0	9.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		10	9.0	9.0	2.00	2.08	4.0	bd	
R2ZF105B5A形	FHOC105B5A	1	10.0	10.0	2.17	2.11	5.1	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	10.0	10.0	2.00	2.08	5.6	bd	
		3	10.0	10.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		4	10.0	10.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		5	10.0	10.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		6	10.0	10.0	2.00	2.08	4.0	bd	
		7	10.0	10.0	2.00	2.08	4.0	bd	